



Lichtmeetcel bussysteem ABB i-bus KNX KNX interface vr schemer-/helderheidssen

HS/S 4.2.1

2CDG120044R0011

Generated on 8-9-2023

Algemene informatie

Assortiment	Nederland
Bestelnummer	2CDG120044R0011
ETIM Productklasse	EC000927 - Lichtmeetcel bussysteem
Merknaam	ABB Busch-Jaeger
Serie/programma	ABB i-bus KNX
Type	HS/S 4.2.1
Omschrijving	KNX interface vr schemer-/helderheidssen KNX interface voor schemer-/helderheidssensoren LFO/A 1.1, DIN-rail.
Status	Niet voorraadhoudend - Courant
Indicatieve levertijd	5 kalenderdagen
GTIN code	4016779906722
Netto gewicht	0,178 Kilogram
Land van herkomst	DE

Prijs

Bruto prijs	€ 371,00 per 1 PC
Ingangsdatum	01-01-2023
Conditiegroep	AO

Logistieke gegevens

Artikelnummer beschrijft	1 PC
Minimum afname	1 PC
Besteenheid	1 PC
Bruto gewicht	0,243 Kilogram
Afmetingen verpakking (l x b x h)	90 x 65 x 55 Millimeter
CBS nummer	85389091

Specificaties

Bussysteem KNX:	Ja
Bussysteem KNX-RF (radiofrequent):	Nee
Bussysteem radiofrequent:	Nee
Bussysteem LON:	Nee
Bussysteem Powerline:	Nee
Montagewijze:	DRA (DIN-rail adapter)
Andere bussystemen:	Geen
Radiofrequent bidirectioneel:	Nee
Met LED indicatie:	Ja
Uitvoering sensor:	Lichtsensoren afzonderlijk
Busaansluiting incl.:	Ja
Aantal kanalen:	10
Instelling (lux):	1 - 100000
Beschermingsgraad (IP):	IP20

Voor meer informatie neem contact op met:

ABB B.V.

Electrification business
Tel.: +31(0)88 2600 900

E-mail: nl-tech-ep@abb.com
Internet: <https://abb.nl/lowvoltage>